

Produktinformationen

Shop-Navcode S9785131
Hersteller OCZ Technology



OCZ Z-Drive R4 R Series PCI-Express SSD RM88 -

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9785131
Hersteller	OCZ Technology
Hersteller-Artikel-Nr	ZD4RM88-FH-800G
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	OCZ Z-Drive R4 R Series PCI-Express SSD RM88 – Solid-State-Disk – 800 GB – PCI Express 2.0 x8
Typ	Solid-State-Disk – intern
Kapazität	800 GB
NAND-Flash-Speichertyp	Multi-Level-Cell (MLC)
Schnittstelle	PCI Express 2.0 x8
Merkmale	TRIM-Unterstützung, Virtualized Controller Architecture (VCA) 2.0 , S.M. A.R.T., 256-Bit-AES, 128-Bit AES
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.8 cm x 24.2 cm x 1.7 cm
Gewicht	283 g
Allgemein	
Gerätetyp	Solid-State-Disk – intern
Kapazität	800 GB
NAND-Flash-Speichertyp	Multi-Level-Cell (MLC)
Schnittstelle	PCI Express 2.0 x8
Merkmale	TRIM-Unterstützung, Virtualized Controller Architecture (VCA) 2.0 , S.M. A.R.T., 256-Bit-AES, 128-Bit AES
Breite	9.8 cm
Tiefe	24.2 cm
Höhe	1.7 cm
Gewicht	283 g
Leistung	
Interner Datendurchsatz	2800 MBps (lesen)/ 2800 MBps (Schreiben)
4 KB Random Write	410000 IOPS
Zuverlässigkeit	
MTBF	2,000,000 Stunden
Software & Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Red Hat Enterprise Linux 6.1
Verschiedenes	
Kennzeichnung	FCC, RoHS
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313